HPリテールソリューション 総合カタログ



2015年6月版



HPが提供する リテールソリューション



新しい顧客体験、はじまる。

顧客満足の提供はもちろん、あらゆるチャネルを連携させたブランド価値の最大化へ。新しい ツールを駆使したひとりひとりへの細やかな対応が、お客様との強い絆をもたらします。

HPは40年以上にわたり、絶え間なく変化する市場へ対応する小売業やサービス業の分野へ、 本部や店舗内のみならず、ネットワークも含めたソリューションやサービスを提供してきました。

従来のスタイルのPOSシステムや周辺機器から、店内で場所を選ばずに使える最新のモバ イルPOSまで、高い柔軟性、堅牢性、コストパフォーマンスを備えた幅広いソリューションを世界 中で提供しています。さらに、顧客サービスレベル向上や細やかな接客を可能とするシステム、 そして省エネルギー設計や高い管理機能を持つ製品によるコスト削減などを通じて、企業の 業務生産性向上ならびに売上向上に貢献しています。

HPは小売業やサービス業のお客様へ満足度の高いオープン、付加価値の高いハードウエア、 ソフトウエア、サービスなどのソリューションをご提供いたします。

HP rPOSシリーズ

HP RP7 Retail System

All-in-One タイプ *1



- All-in-One型POSターミナル 画面の高さと向きを柔軟に
- 変更可 15インチタッチパネル型
- ディスプレイ
- 様々なオプションを選択可能 - MSR (磁気カードリーダー) - カスタマーディスプレイ
- タッチパネル画面は防塵 防滴対応
- ・ 省スペース、省電力型の
 - タッチパネルAll-in-One ・ 飲食業やアパレルにも最適 なファンレスモデル (IP54 認証)
- 抵抗膜式、静電容量式の タッチパネル方式から選択 可能

HP MX10

モバイルPOS+業務端末



HP RP2 Retail System

M RP2



- HP ElitePadにリテールジャ ケットを装着することで、業務 に必要な二つの機能を獲得
- バーコードスキャナー (一次元/二次元)
- 磁気カードリーダー
- 売場で接客をしながら決済 可能 発注、棚卸その他の業務
- 端末にも 専用ドックで省スペース
- POSIC

HP RP5 Retail System

モジュラータイプ ※2



の採用

- 売場業務利用向けの堅牢な 高性能インテルプロセッサー 設計
- カウンター内収納のPOS端末 や店舗サーバーとして最適 ロングライフPCとして利用
- インテル® vPro™ テクノロ ジーを利用可能

※1 磁気カードリーダーレシートブリンター、キャッシュドロアー、バーコード リーダーはオブションです。※2 モニターはオブションです。

HP RP7 Retail System

パワフルでスタイリッシュな オールインワンPOSシステム

従来の専用POS端末にはないスタイリッシュなデザインは、ブランドイメージを大切にするファッショナブルな店舗にあっても、その雰囲気を損ないません。モニターが垂直から水平近くまで動くので、見やすい位置に画面を調整可能。POS用の掘り込みのないカウンターに設置しても、画面を低い位置にスライドすることで、顧客との間に壁を作らず、途切れることのないスマートな接客を実現します。

HP RP7 Retail System Model 7800

- Windows Embedded POSReady 2009 32bit / Windows 7 Professional 32bit
- インテル® Celeron® プロセッサー G540 インテル® Core™ i3-2120 プロセッサー
- 2GB Non-ECC、DDR3 SDRAM、1333 MHz、 2スロット / 4GB Non-ECC、DDR3 SDRAM、 1333 MHz、2スロット、最大16GB
- 15インチ (1,024×768)
- 36.6 × 33.2 ~ 41.3 × 25.5 ~ 39.3 cm
- 約11.6kg



多彩な用途に柔軟に対応

POS端末に最適化した端末ながら、WindowsベースのオープンなタッチパネルPCです。OSは、POSに特化した Windows Embedded POSReady 2009とWindows 7 Professionalから選択でき、豊富なインターフェイスに より幅広い周辺機器も接続できるので、POSに限らず、高い機能や性能が必要な用途にも利用できます。さらに、VESA規格に準拠し、壁掛けスタイルも選べるため、店舗の壁面に設置するデジタルサイネージ、受付端末、問合せ端末、ドライブスルー用POSなど様々な用途に利用できます。

高い機能と性能を提供

プロセッサーに第2世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリーを装備し、パワフルな処理性能を実現しました。 メモリーは最大16GBまで拡張可能で、追加のストレージを搭載することでRAID 0、1に対応。磁気カードリーダー、 WEBカメラ、指紋リーダーも一体型として取り付け可能です。カスタマーディスプレイは2×20の文字列表示が 可能なVFD型のほか、画像や映像が表示でき、お客様への訴求力が高い10.4インチLCD型のいずれかを選択 可能。さまざまな店舗環境下での利用を想定し、気温40℃への対応や高い耐久性を備えた上で、標準で3年の 保証期間を提供。店舗ソリューションのTCO削減に大きく貢献します。



HP RP7 Retail System

HP RP2 Retail System



HP RP2 Retail System

小さなスペースにジャストフィット。 美しくスタイリッシュなAll-in-One

14インチタッチスクリーンを持つ、コンパクトなAll-in-One。黒を基調とした上品で高級感のある外観は、どんな雰囲気の店舗にもマッチします。画面を支えるアームには二つのヒンジがあり、画面の高さと角度を垂直から水平近くまで調整可能です。台座の奥行は約23センチと、小さなカウンターでも作業スペースを有効に利用できます。また、画面の左右と上にUSBポートを持ち、専用の一体型周辺機器を取り付け可能。磁気カードリーダーや指紋リーダー、バーコードスキャナーやWebカメラなどを限られたスペースを有効に利用することができます。

HP RP2 Retail System Model 2000 / Model 2030

- Windows Embedded POSReady 7 32bit / Windows 7 Professional 32bit (Windows 8.1からのダウングレード権を使って入手可能)
- インテル® Celeron® プロセッサー J1900 インテル® Celeron® プロセッサー J2900
- 4GB、1 DIMMスロット
- 14インチワイド (1366 x 768)
- 35.59 x 22.28 x 36.62 cm
- 約6.83kg



ファンレスモデルで水やほこりに強い

RP2はIP54認証の防塵防滴対応のファンレスモデル。水や油の飛び跳ねが心配な飲食店のカウンターや、衣料品店などのほこりの多い店舗環境でも、少ないメンテナンスでパワフルに利用することができます。さらに、熱量の少ない省電力タイプのCPUを採用しているため、運用コストにも優れたシステムを構築できます。また、ファンを使わない静音設計のため、静かな環境が必要な店舗にも適しています。

壁掛けやポールマウントなど自由な設置が可能

RP2はVESAマウント対応のため、画面部分のヘッドユニットを取り外して壁やポールへの取り付けなど、柔軟な設置が可能です。壁掛け型マルチメディアKIOSKやファンレス機構を活かした厨房用のタッチパネルモニターなど、場所や用途を選ばずに幅広い領域に利用可能です。

HP RP5 Retail System

POS端末、店舗サーバー、PCとして。 幅広い用途に使用できる一台

POS本体をカウンター内に収納するモジュラータイプのPOS利用に適しています。カウンター上に機器を目立たせることなくPOSをスマートに活用したい店舗にお勧めです。また、ハイパフォーマンスな性能を持ち、店舗サーバーとして、または店舗サーバー兼POS端末としての利用にも十分な性能を発揮します。OSには、POS用途に特化したWindows Embedded POS Ready 2009、Windows Embedded POS Ready 7のほか、Windows 7なども選択可能。営業中はPOSとして活用しながら、必要に応じて店内POPの作成やWebサイトの更新、プロモーション用電子メールの配信など、バックオフィス業務への利用にも適しているため、店舗の限られたスペースを有効活用することが可能になります。

HP RP5 Retail System Model 5800 / Model 5810

- Windows Embedded POSReady 2009 32bit / Windows Embedded POSReady 7 64bit / Windows Embedded POSReady 7 32bit / Windows 7 Professional 64bit / (Windows 8.1からのダウングレード権を使って入手可能) Windows 7 Professional 32bit / (Windows 8.1からのダウングレード権を使って入手可能)
- インテル® Core™ i3-2120 プロセッサー インテル® Core™ i5-2400 vPro™ プロセッサー インテル® Core™ i3-4150 プロセッサー インテル® Core™ i5-4570S vPro™ プロセッサー インテル® Core™ i7-4770S vPro™ プロセッサー
- 4GB、4 DIMMスロット
- $33.8 \times 37.9 \times 10.0$ cm
- 約6.84ka





多彩な周辺機器を接続可能

4つのPowered USBポート、7つのUSBポート、4つのPoweredシリアルポート、1つのフルハイト拡張カード空きスロットなどを備え、拡張性は十分。会員カードや電子マネーのリーダー/ライターなど、近年POS周りで急速に増えつつある周辺機器を、ハブなどを利用することなく直接接続できます。

ロングライフサポートで長期の安心

長期間にわたり同一モデルを調達可能なため、業務端末としてのご利用時に世代管理工数を大幅に削減することができます。また、通常のPCよりも外的衝撃や振動に強く、高温に耐えられる堅牢性の高い仕様のため、情報キオスクやデジタルサイネージのコントローラーのみならず、工場など様々な環境下で稼働する組み込みコントローラーとしての利用にも適しています。



HP MX 10 リテールモバイルソリューション

Retail:売り場拡張の切り札。



タブレットが変化する リテールモバイルソリューション

店舗内のあらゆる場所で、商品検索、在庫確認、売上登録、決済など、幅広い店舗業務を行える HPリテールモバイルソリューション。お客様のニーズにその場で迅速に対応し、高いレベルの 顧客サービスを提供できます。繁忙時間はモバイルPOS、閑散期には商品管理、閉店後はPOP 作成などのバックヤード業務など。タブレットPCにリテールジャケットとリテールドックを装着する ことで、今まで専用端末にしかできなかった業務を多目的におこなえ、店舗業務のさらなる効率 化を実現できます。

「HP MX10 リテールンリューション」は、業務フローのモバイル化を促す10.1インチWindows タブレットの「HP ElitePad 1000 G2」に「HP ElitePad リテールドック」や「HP ElitePad リテール ジャケット」などのPOSソリューションを組み合わせることで、POSシステムのサービスレベルと 効率向上を実現します。

HP ElitePad 1000 G2

店舗利用のために設計された ビジネスタブレット

- Windows 8.1 with Bing 64bit / Windows 8.1 Pro 64bit
- au、NTTドコモのLTEをサポート
- インテル® Atom™ プロセッサー Z3795
- 64GB SSD(eMMC)/ z128GB SSD(eMMC)
- 10.1インチワイドWUXGA(1、920×1、200)
- 261×9.2×178mm·約650g



auとNTTドコモのLTEをサポート

"プラチナバンド"と呼ばれる800MHz帯を標準カバーし、店外業務でも安定した接続とスループットを実現します。また、GPS連携(※MDMサービス「Find my PC」を4年間無償提供)による盗難対策も実現可能です。

充実のオプション、アクセサリ類をご用意

バックオフィス業務、屋外業務、検品作業、複数端末の 充電や保管など、多様な用途に対応可能なオプション 製品、アクセサリ類をラインアップしています。

米軍調達基準(MIL-STD-810Gテスト)をクリア

落下、湿度、粉じん、温度変化など、店内における様々な利用環境を想定し、米軍調達基準をクリアしたタフな 筐体設計です。有償の5年保証サービスやバッテリ交換対応など、長期運用にも最適です。



[Find my PC]

11 ma my 1 c2

標準搭載のMDMサービス4年間無償

「Computraceサービス」 • 追加で購入可能なIT管理者向けの

Absolute Software

- MDMサービス

 店舗従業員に貸与している複数端末
- 店舗従業員に貸与している複数端末 を集中管理することが可能

目的に合わせて使い分けができる、HP MX10 リテールソリューション



モバイル従業員端末

HP ElitePad 1000 G2

- 電子カタログ
- 教育端末
- 本部店舗連絡端末
- マネージャー端末など従来のバックヤードPCと同様の機能を提供



HP ElitePad リテールジャケット

(F6R78AA/F6R79AA)

リテール業務に必要なバーコードスキャン、磁気カード 読み取りの2つの機能をジャケットに内蔵。顧客のニーズ にその場で対応できることで、販売機会の損失を防ぎ、 売上向上に貢献します。

- モバイル端末に便利な2つの機能を追加
- バーコードスキャナー(1次元/2次元)
- 磁気カードリーダー(3トラック双方向読取り)

暗号化機能を搭載。JCA/JCCAが制定するモバイル決済のためのガイドラインに準拠した高セキュリティレベルの運用が可能

- タブレット本体の音声、カメラ機能を利用可能
- 拡張USBポート搭載
- 長時間連続稼働を可能にする拡張バッテリ搭載
- 売場での持ち運びをスマートに
- ハンドストラップを標準装備(右利き用/左利き用)
- 市販肩掛けストラップの取り付けも可能





接客端末、決済端末、 商品管理端末

HP ElitePad リテールジャケット HP ElitePad リテールケース

- モバイルPOS
- 接客支援端末
- クレジット決済
- 商品管理端末
- 物流支援端末



HP ElitePad リテールケース

(K7T91AA

決済デバイスをマウントできるクレードルを2カ所備えるほか、「HP ElitePadリテールドック」に装着することも可能で、小売店舗においてHP ElitePadを多目的なモバイル端末と固定POSソリューションの両形態で利用できます。

- 標準装備のハンドストラップやオプションのショルダーストラップで落下防止と腕や腰への負担を軽減。店舗スタッフの売場での接客を強力にサポート
- サードパーティーの決済デバイスの装着により、磁気 カード、接触型ICカード、NFC等多様な決済方法を 選択可能
- モバイルPOSとしてだけでなく、HP ElitePadリテール ドックに装着する事で、様々な周辺装置を接続し 固定型POSとしての利用も可能
- VESAで壁掛けやアームマウント設置も可能



POSのフル機能を提供

HP ElitePad リテールドック

- 物理的なセキュリティを提供
- 周辺機器との接続でより多目的な利用が可能に



HP ElitePad リテールドック

(F3K89AA#ABJ)

HP ElitePadにつなげて、POSシステムとして利用可能。豊富なインターフェイスを備え、既存の周辺機器との接続もできます。コンパクト設計で、スペースの限られた店舗にも最適です。

- コンパクトに設置できるので、カウンター上のスペース を確保し接客のために利用可能
- 画面の角度と高さを変えられるデュアルヒンジにより 見やすさ、使いやすさを向上
- 豊富なインターフェイスを持ち、レシートプリンター、 キャッシュドロアー、有線LANをはじめ、各種周辺機器 と連携したPOSのフル機能を利用可能
- ドックとタブレットは物理鍵でロック可能。ケーブルロック機能やカウンター天盤へのねじ止め機能など、3つの物理的セキュリティを提供

HP ElitePad リテールドックインターフェイス



インターフェイス部に目隠し力バーを 利用可能

画面の角度と 高さを調整

1. USB ポート

バーコードスキャナーやNFCリーダー、キーボード等の 接続に

•USB(5V) × 4

2. Powered USB

レシートプリンター、カスタマーディスプレイの接続時にACアダプターが不要に •24V×1、12V×2

3. RJ-45 Ethernet LAN

高速有線LANを利用可能 •RJ-45×1

4. HDMI . 5. VGA

液晶のカスタマーディスプレイを利用可能 •HDMI×1、VGA×1

6. Powered Serial

自動釣銭機、PETカードリーダーライターなど、 その他の必要な周辺機器を接続

•Powered Serial×4(12V / 5Vの切り替えが可能)

7. ケーブルロック

物理的セキュリティを確保する、各種セキュリティロック ケーブルを利用可能

オプション一覧



HP リテール RP7 VFD カスタマーディスプレイ

HP RP7用2×20の文字列を表示するカスタマ ディスプレイです。お客様向けに商品名や金額を 提示します。



HP リテール RP7 10.4インチ カスタマーディスプレイ RP7

RP7

RP2

HP RP7用10.4インチのカスタマー用フルカ ラーモニターです。お客様向けに商品と金額 を提示できるほか、画像や映像を表示するデジ タルサイネージとして利用できます。



HP L6010 10.4インチ リテールモニター

(A1X76AA#ABJ)

リテール用途向けに特化した10.4インチの小型 モニターです。RP7のカスタマーディスプレイを 本体背面に搭載せず、自立型のモニターとして カウンター上に設置させることが可能になり



HP リテール2x20 カスタマーディスプレイ

RP2

RP5

RP2、RP7用の2×20の文字列を表示する内蔵 カスタマディスプレイです。お客様向けに商品名 や金額を表示します。RP2/RP7のメインモニ ター上部USBポートにマウントして使用します。



HP リテール7インチ カスタマーディスプレイ

(F7A92AA)

RP2、RP7用7インチのカスタマー用フルカラー モニターです。お客様向けに商品と金額提示で きるほか、画像や映像を表示するデジタルサイ ネージとして利用でできます。解像度1024x600 (固定)。RP2/RP7のメインモニタート部USB ポートにマウントして使用します。



HP L6015tm/L6017tm 15/17インチ静電容量式タッチモニタ

(A1X76AA#ABJ)

リテール用途向けに特化した15/17インチの 静電容量式タッチパネルモニターです。POS 端末などの用途に最適。RP7同様、画面を低い 位置に固定させることができ、モニターの上下 左右に磁気カードリーダー、指紋リーダー、WEB カメラなどを接続できます。



HP リテールシングルヘッド 磁気カードリーダー

(J1A33AA)

RP2、RP7用のシングルヘッド磁気カードリー ダーです。RP2/RP7のメインモニター周囲に 取り付けることができ、呉実地カードやロイヤリ ティカードなどの読み取りが可能。



HP リテール指紋リーダー

(QZ672AA)



RP2

HP PR2/RP7/L6015/L6017用の指紋リー ダーです。メインモニターの周囲にとりつけること ができ、パスワード入力を簡略化できるほか、 不正なサインインを防ぎます。(読み取りソフト ウェアは付属しません)



HP リテール Web カメラ

(07700AA)



RP7

RP2

RP5

HP PR2/RP7/L6015/L6017用のWEBカメラ です。メインモニターの周囲にとりつけることが でき、POS端末としての利用時には従業員と本部 とのコミュニケーションを容易に、また情報キオ スクとしての利用時にはテレビ電話機能などに 利用可能です。



HP リテール バーコードスキャナー

HP PR2/RP7/L6015/L6017で利用が可能な 画面一体型バーコードスキャナーです。一次元 のみならずQRコードなどの二次元コードも読み 取り可能。メインモニターに取り付けるスタイル により、カウンタースペースをより有効に利用 することができます。



HP リニア バーコードスキャナ

(QY405AA)

RP7

RP2

RP2

RP5

1次元バーコード(JAN、GS1など)の読み取りが 可能なモデルです。軽くて使いやすく、標準的な 手動操作だけでなく、専用スタンドに置いて ハンズフリーで自動認識させることも可能です。

RP2

RP5

RP7

RP2

RP5



HP プレゼンテーション バーコードスキャナ

HP イメージング HP プレゼンテーション バーコードスキャナー バーコードスキャナー



1次元バーコードに加え、2次元コード(QRコード、 Data Matrixなど)の読み取りが可能。また、 画像の取り込みが可能なため、証明書の登録 などにも利用できます。



HP Serial/USB レシートプリンター

(BM476AA)

店舗環境に適した感熱式プリンターです。HP POSにマッチする統一デザイン。また、POS本体 から電源を取る事ができるため、ACアダプター を使わずPOSの周囲にすっきりと設置可能です。



HP スタンダード キャッシュドロアー

(QT457AA#AB4)

All-in-OneタイプのPOSのサイズが生きる小型 のキャッシュドロアー。スチール製で丈夫、高い 信頼性を備えます。また、RJ12のモジュラー ジャックでPOS本体またはレシートプリンターと 接続可能です。



HP グラフィカルポール

金額を提示します。Powered USB 12V接続。



ディスプレイ

2×20の文字列を表示する自立型カスタマー ディスプレイです。お客様向けに商品名や



HP ElitePad モバイルPOS チャージングドック

USB(×4)、VGA、HDMI、LAN等、各種ポートの拡張 や充電が可能。HP ElitePadリテールジャケット 装着時に使用できるドッキングステーション です。



HP ElitePad リテールケース用 ショルダーストラップ

(K7T92AA)

2点固定式のショルダーストラップです。肩に当た る部分の幅が広く、柔らかい素材を使用している ため利用時の肩への負担を軽減します。ボタンを 押すワンタッチの簡単操作でリテールケースへ の取り付け、取り外しが可能です。





HP ElitePadリテールケース用 PEDマウントキット(テープ付) **3セット**(K7T93AA)

リテールケース背面へのマウント用キットです。 決済用PDEやBluetooth接続のバーコード スキャナーなど、様々なデバイスをリテールケース に取り付けられ、操作を行う利き手を常に自由に 使えるようにします。



HP ElitePad ケース

(F1M97AA)

様々な傾きに対応した折りたたみ可能な液晶 カバー。テーブルやカウンターに置いて、お客様に 見せる時などに便利です。



HP ElitePad ハンドル付 プロテクションケース

(F5A38AA)

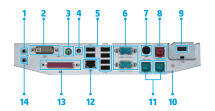
ElitePadを保護するケースに持ち手やベルトを 装着できます。倉庫での在庫管理業務や、携帯 する必要がある接客業務などに最適です。

HP RP Retail System インターフェイス

HP RP7 Retail System Model 7800

HP RP2 Retail System Model 2000 / 2030

HP RP5 Retail System Model 5800 / 5810





- 1. マイク入力
- 2. DVI-I(HP RP7 10.4-inch CFDまたは 2台目ディスプレイ用)
- 3. PS/2ポート(キーボードまたはマウス用)
- 4. DC出力(HP RP7 10.4-inch CFD専用)
- **5.** USB 2.0ポート×6
- **6.** RS-232 Powered (5V/12V BIOS設定可)×2
- 7. DC入力(パワーサプライ用)
- 8. 24V Powered USBポート×1
- 9. USB2.0ポート×1(カバー付き)
- **10.** RJ-12 キャッシュドロワーポート×1 **11.** 12V Powered USB×2
- **11.** 12V Powered USB×2 (HP RP7 VFDカスタマディスプレイ 利用時は1ポートを占有)
- **12.** RJ-45 10/100/1000 LAN×1
- **13.** パラレルポート×1
- **14.** オーディオ出力

- 1. 電源コネクター
- **2.** 24V Powered USBポート×1
- 3. RI-12キャッシュドロワポート×1
- **4.** 12V Powered USBポート×1
- 5. ディスプレイポート×1
- 6. オーディオ出力×1、マイク入力×1
- 7. RJ45 10/100/1000 Ethernet LAN
- **8.** USB 2.0ポート×3、USB 3.0ポート×1
- RJ50シリアルポート×4 (0V、6V、12V設定可、RJ50 to DB9 アダプター ケーブル利用可)
- 10. 電源ボタン

- 1. オプティカルドライブ
- 2. 電源ボタン
- **3.** USB 2.0ポート×2
- **4.** Powered USBポート24V×1
- **5.** Powered USBポート12V×3
- 6. 空きスロット(ハーフハイトPCI Express x 16)
- **7.** Powered RS232シリアルポート×2
- 8. Powered RS232シリアルポート×2
- 9. 電源コネクタ-
- 10. パラレルポート
- 11. RJ12 キャッシュドロアポート
- **12.** ディスプレイポート
- **13.** USB 2.0ポート×5*
- **14.** RJ-45LANコネクター
- **15.** VGAポート
- **16.** PS/2キーボードポート
- **17.** オーディオ入力(マイク)、 オーディオ出力(ヘッドフォン)
- **18.** PS/2マウスポート
- *: Model5810はUSB2.0×3, USB3.0×2

HP Care Pack ハードウェアサービス (オプション)

ハードウェア製品の標準保証をお客様の希望されるレベルにアップグレードするサービスシリーズです。詳細情報は、http://www.hp.com/jp/totalcareをご覧ください。

ハードウェアオンサイト ※サービス対象製品: HP RP7 Retail System、HP RP2 Retail System、HP RP5 Retail System

	翌日対応		OSリストア翌日対応		4時間対応 標準時間		休日修理付 翌日対応				
サービス内容	お客様先へ翌営業日に出張訪問修理		翌日対応で提供されるサービスに加え、 OSリストア作業を行います		お客様先へ4時間以内に出張訪問修理		平日に加えて、休日(士・日・祝日)に 出張訪問修理 翌日対応)(こ		
	4年用	5年用	3年用	4年用	5年用	3年用	4年用	5年用	3年用	4年用	5年用
POS A用	U1PW0E	U1PW1E	U8CE7E	U8KS7E	U8KS8E	U8CD5E U8CD6E U8CD7E		U7ZR1E	U7ZR2E	U7ZR3E	
モニタB用	U7934E	U7935E	_	_	_	UA987E	UA988E	UA989E	HL468E	HL469E	HL470E

ハードウェアオフサイト/ハードウェアオンサイト ※サービス対象製品: HP ElitePad 1000

	クーリエ		翌日対応		アクシデントサポート翌日対応		POSソリューション翌日対応					
サービス内容	お客様先へ引き取りに伺い、修理後にお客様 あてに返送		お客様先へ翌営業日に出張訪問修理		水漏れ、落下、衝撃、サージ、盗難などの 偶発的な事故による障害も対象となる 出張訪問修理		HP ElitePad本体に加え、HP ElitePad リテールジャケットまたはリテールケース、 およびHP ElitePadリテールドックもサポート 対象となります					
	3年用	4年用	5年用	3年用	4年用	5年用	3年用 4年用 5年用		3年用	4年用	5年用	
タブレットC用	HR205E	U0J27E	U0J28E	U7C50E	U7C52E	U7C54E	U7C51E	U7C53E	U7C55E	U7R41E	U7R42E	U7R43E

HP RP7 Retail System Model 7800

モデル	Model 7800 Celeron, POS Ready 2009	Model 7800 Celeron, W7 Pro 32	Model 7800 Core i3. POS Ready 2009	Model 7800 Core i3、W7 Pro 32			
製品番号	COQ44PA#ABJ	COQ45PA#ABJ	COQ46PA#ABJ	COQ47PA#ABJ			
OS(プリインストール)	Windows Embedded POSReady 2009 32bit	Windows 7 Professional 32bit	Windows Embedded POSReady 2009 32bit	Windows 7 Professional 32bit			
プロセッサー	インテル® Celeron® プロセッサー G540(2.50GH	lz、2MBキャッシュ、2コア)	インテル® Core™ i3-2120 プロセッサー(3.30GH	Iz、3MBキャッシュ、2コア)			
グラフィックス	Integrated インテル® HD グラフィックスベーシック	<i>5</i> &2000					
ディスプレイ	15インチ 5線式抵抗タッチスクリーン付きTFTディ	スプレイ、解像度1、024×768					
メモリ	2GB(1×2GB)Non-ECC, DDR3 SDRAM, 1333MI		4GB(1×4GB)Non-ECC, DDR3 SDRAM, 1333MI	Hz、2スロット(空き 1スロット)、最大16GB			
ネットワークコントローラ	インテル® 82579LM GbE Network Connection.	.10/100/1000					
キーボード、マウス	キーボード、マウスは含まれません。PS/2またはUS	Bキーボード、マウスがサポートされます。					
ストレージ	ハードドライブ:2×2.5"内蔵ハードドライブベイ、32 (7200 rpm、SATA 6.0 Gb/s、SMART IV、2.5")。 オプティカルドライブは外部USB接続のみ(本製品)	RAID 0/1 設定可能。	ハードドライブ:2×2.5"内蔵ハードドライブベイ、128GB SSD(2.5")。 RAID 0/1 設定可能。オブティカルドライブは外部USB接続のみ(本製品には含まれません)				
インターフェイス	RS-232ポート×2 (5V/12V BIOS設定可)、バラレル		- /- / 利用時は1ポートを占有)、24V Powered USB×1、 VI-I×1 (HP RP7 10.4-inch CFDまたは2台目ディスプ FD専用)				
セキュリティ	ケンジントンロックサポート						
電源	180W ACパワーアダプター、動作電圧90-260VAC	C:動作周波数47-63Hz					
使用環境	温度10-40° C(動作時)、湿度20-85%(動作時)						
国際エネルギースタープログラム5.0	適合						
サイズ(W×D×H)	36.6*1×33.2*2 ~ 41.3*3×25.5*3 ~ 39.3*2cm	36.6 [®] 1×33.2 ^{®2} ~41.3 ^{®3} ×25.5 ^{®3} ~39.3 ^{®2} cm(底面 W29.9×D33.2cm)					
質量	11.6kg						
保証期間	標準保証 3年保証(3年間翌営業日オンサイト対応、3年間バーツ保証)						

HP RP2 Retail System Model 2000 / 2030

モデル	Model 2000 J1900、POS Ready 7	Model 2000 J1900、W7 Pro 32	Model 2030 J2900. POS Ready 7	Model 2030 J2900、W7 Pro 32			
製品番号	J8G57PA#ABJ	J8G58PA#ABJ	J8G59PA#ABJ	J8G60PA#ABJ			
OS(プリインストール)	Windows Embedded POSReady 7 32bit	Windows 7 Professional 32bit (Windows 8.1からのダウングレード権を使って入手可能)	Windows Embedded POSReady 7 32bit	Windows 7 Professional 32bit (Windows 8.1からのダウングレード権を使って入手可能)			
プロセッサー	インテル® Celeron® プロセッサー J1900(2.000	 Hz、2MBキャッシュ、Quad-Core)	インテル® Pentium® プロセッサー J2900(2.416	Hz、2MBキャッシュ、Quad-Core)			
グラフィックス	Integrated インテル® HD グラフィックス						
ディスプレイ	14インチワイド (16:9)、5線式抵抗タッチスクリーン付き	ETFTディスプレイ(ベゼルあり)、解像度1366×768	14インチワイド (16:9)、投影型静電容量式タッチスクリー	-ン付きTFTディスプレイ (ベゼル無し)、解像度1366×768			
メモリ	4GB(1×4GB)、1 DIMMスロット(空きスロット無	4GB (1×4GB)、1 DIMMスロット(空きスロット無し)					
ネットワークコントローラ	Broadcom Net Link Gigabit Ethernet, 10/100	/1000					
キーボード、マウス	キーボード、マウスは含まれません。	キーボード、マウスは含まれません。					
ストレージ	ハードドライブ:1×2.5 内蔵ハードドライブベイ、32 RAID 0/1設定不可。オプティカルドライブは外部U		ハードドライブ:1×2.5 内蔵ハードドライブベイ、12 オプティカルドライブは外部USB接続のみ(本製品)				
インターフェイス		red USB×1、24V Powered USB×1、キャッシュドロアオ オーディオ出力×1、マイク入力×1、DC入力(パワーサブ					
セキュリティ	ケンジントンロックサポート						
電源	180W ACパワーアダプター、動作電圧90-260VA	C:動作周波数47-63Hz					
使用環境	温度 10-35℃ (動作時)、湿度 20-85% (動作時)		温度 10-40℃ (動作時)、湿度 20-85% (動作時)				
国際エネルギースタープログラム6.0	ENERGY STAR® qualified: EPEAT® Gold regist	ENERGY STAR® qualified: EPEAT® Gold registered Low halogen					
サイズ(W×D×H)	35.59×22.28×36.62cm						
質量	6.83kg						
保証期間	標準保証 3年保証(3年間翌営業日オンサイト対	芯、3年間バーツ保証)					

HP RP5 Retail System Model 5800

モデル		HP RP5 POS i32120 500G 4.0G 21 PC	HP RP5 POS i32120 500G 4.0G 27 PC	HP RP5 POS i52400 500G 4.0G 21 PC	HP RP5 POS i52400 500G 4.0G 27 PC					
製品番号		C7Z24PA#ABJ	C7Z25PA#ABJ	C7Z26PA#ABJ	C7Z27PA#ABJ					
OS(プリイン	/ストール)	Windows Embedded POSReady 2009 32bit	Windows Embedded POSReady 2009 32bit Windows 7 Professional 32bit Windows Embedded POSReady 2009 32bit W		Windows 7 Professional 32bit					
プロセッサー		インテル® Core™ i3-2120 プロセッサー(3.30 (インテル® Core [™] i3-2120 ブロセッサー(3.30 GHz/インテル® スマートキャッシュ 3MB) インテル® Core [™] i5-2400 vPro [™] ブロセッサー(3.10 GHz/インテル® スマートキャッシュ 4							
チップセット		インテル® Q67 Expressチップセット								
グラフィック	ス	インテル® HD グラフィックス								
メモリ		4GB non-ECC DDR3 PC3-10600(1333 MHz)	(1×4GB)最大16GB							
キーボード		HP PS/2 スタンダードキーボード(OADG準拠日2	▶語版109Aキーボード)							
マウス HP PS/2 光学マウス										
ストレージ		HP 500GB SATA 3.0 7、200 rpm、16MB キャ	ッシュ、6.0 GB/s、NCQ、Smart IV(最大2基、RAIE	0、1サポート)						
オプティカル	ドライブ	スーパーマルチドライブ	スーパーマルチドライブ							
	USB	7(前面×2/背面×5) すべてUSB2.0								
	Powered USB	4(1×24V,3×12V)								
	シリアルポート	Powered RS232シリアルボート×4(5V.12V設定可)								
	パラレルポート	パラレルボート×1								
インター フェイス	PS/2	PS/2×2								
	キャッシュドロアポート	RJ12 キャッシュドロアボート×1								
	ビデオ	VGA×1、ディスプレイボート v1.1×1								
	オーディオ	ラインインオーディオ(マイク)、ラインアウトオーディオ(ヘッドフォン)、内蔵スピーカー								
	ネットワークコントローラ	インテル® 82579LM ギガビット・ネットワーク・コン	インテル® 82579LM ギガビット・ネットワーク・コネクション 10/100/1000 イーサネット(RJ-45)							
セキュリティ		ケンジントンロックサポート								
電源		100V/240V自動切換電源 (50/60Hz両対応) 240W - EPA90 power supply - Active PFC								
使用環境		温度10-40°C(動作時)、湿度20-85%(動作時	温度10-40° ((動作時)、湿度20-85%(動作時)							
国際エネルギースタープログラム5.0		適合								
サイズ(W×	D×H)	338×379×100mm								
質量		6.84 kg								
保証期間		標準保証 3年保証(3年間翌営業日オンサイト対	応、3年間バーツ保証)							
Windowsのサ	パートはマイクロソフト社指定のソリューション	プロバイダーにて有償で受けることが可能です。								

^{*1} MSR取付時 40.4cm *2 ハイプロファイル *3 ロープロファイル *Windowsのサポートはマイクロソフト社指定のソリューションプロバイダーにて有償で受けることが可能です。

HP RP5 Retail System Model 5810

モデル		HP RP5810 POS i34150 500G 4.0G 21 PC	HP RP5810 POS i34150 500G 4.0G 27 PC	HP RP5810 POS i54570 500G 4.0G 21 PC	HP RP5810 POS i54570 500G 4.0G 27 PC	HP RP5810 POS i74770 500G 4.0G 21 PC	HP RP5 POS810 i74770 500G 4.0G 27 PC		
製品番号		J8G65PA#ABJ	M7G95PA#ABJ	M7G96PA#ABJ	M7G97PA#ABJ	J8F76PA#ABJ	J8F77PA#ABJ		
05(プリインストール)		Windows Embedded POSReady 7 32bit	Windows 7 Professional 32bit (Windows 8.1からのダウン グレード権を使って入手可能)	Windows Embedded POSReady 7 32bit	Windows 7 Professional 32bit (Windows 8.1からのダウン グレード権を使って入手可能)	Windows Embedded POSReady 7 64bit	Windows 7 Professional 64bit (Windows 8.1からのダウン グレード権を使って入手可能)		
プロセッサ	-	インテル® Core™ i3-4150 (3.5 GHz/インテル® スマー		インテル® Core™ i5-457 (2.9 GHz-最大3.6GHz/インラ		インテル® Core™ i7-477 (3.10 GHz-最大3.9GHz/イン			
チップセッ	h	インテル® Q87 Expressヂ	ーップセット						
グラフィッ	クス	インテル® HD グラフィック	ス 4400	インテル® HD グラフィック	ス 4600				
メモリ		4GB non-ECC DDR3-160	00 DIMM (1×4GB) RAM 最	是大32GB					
キーボート	,	HP PS/2 スタンダードキー	ボード(OADG準拠日本語版	109Aキーボード)					
マウス		HP PS/2 光学マウス							
ストレージ	;	HP 500GB SATA 3.0 7.2	00 rpm、16MB キャッシュ、	6.0 GB/s、NCQ、Smart IV	(最大2基、RAID 0、1サポー	\)			
オプティカ	ルドライブ	DVD-ROM							
	USB	7(USB2.0:前面×2/背面×3、USB3.0 背面×2)							
	Powered USB	4(1×24V、3×12V)							
	シリアルポート	Powered RS232シリアルポート×4(5V、12V設定可)							
	パラレルポート	パラレルポート×1							
インター フェイス	PS/2	PS/2×2							
ンエイス	キャッシュドロアポート	RJ12 キャッシュドロアポート×1							
	ビデオ	VGA×1、ディスプレイポート	v1.2×1						
	オーディオ	ラインインオーディオ(マイク)、ラインアウトオーディオ(ヘッドフォン)、内蔵スピーカー							
	ネットワークコントローラ	インテル® I217LM ギガビッ	h·ネットワーク·コネクション	10/100/1000 イーサネット	(RJ-45)				
セキュリテ	-1	ケンジントンロックサポート							
電源		100V/240V自動切換電源	(50/60Hz両対応) 240W -	EPA90 power supply - A	ctive PFC				
使用環境		温度10-40°C(動作時)、沿	湿度20-85%(動作時)						
国際エネノ	レギースタープログラム5.0	適合							
サイズ(W	×D×H)	338×379×100mm							
質量		6.84 kg							
保証期間		標準保証 3年保証(3年間	翌営業日オンサイト対応、34	年間パーツ保証)					

^{*} Windowsのサポートはマイクロソフト社指定のソリューションプロバイダーにて有償で受けることが可能です。

Mobile POS など流通・サービス企業を始め幅広い業務に利用可能な ElitePad 用拡張ジャケット

製品名		HP ElitePadリテールジャケット	HP ElitePadリテールジャケット(バッテリー付き)	HP ElitePadリテールケース
製品番号	1	E6R78AA	E6R79AA	K7T91AA
サイズ(V	V×D×H)	277 × 32 × 207 mm	285.4 × 20.5 × 194.4 mm	
質量		700 g	890 g	310 g
ポート		USBポート×1、システムコネクター		なし
	読み取りタイプ	全方位		
	光源	LED		
パーコード スキャナー 一次元/二次元パーコート		工場出荷時設定パーコード: Code39、Code93、Code EAN 128、GS1 Databar 使用可能パーコード 一次元: Code128、EAN-13、EAN 5、ISBN、Code93、UCC// 二次元: PDF417、QR Code (mc 100、140)、Aztec、Maxi	なし f	
-11.6-	読取方向・トラック	3トラック双方向読取り		
磁気 カード	フォーマット	ISO 7811、ASMVA cards	 なし	
リーダー	暗号化	Triple DES、AES (出荷時は暗号化を無効にしてあります		
	キーマネジメント	DUKPT Key Management (※暗号化キーの無い状態で		
VESAマ	ウント	なし	なし	100mm
ユニバー	-サルPEDマウント	なし	なし	あり※ブラスチックマウントキットによりサードパーティー製PED (決済用ピン入力デバイス)等を装着
	HP ElitePadリテールドック (F3K89AA#ABJ)	0	0	0
ドックへ の装着	HP ElitePad Mobile POS チャージングドック (G8C11AA#ABJ)	0	0	×
	HP ElitePadドッキングステーション (COM84AA#ABJ)	× ×		0

HP ElitePad リテールドック

製品名	HP ElitePad リテールドック
製品番号	F3K89AA#ABJ
インターフェイス	Powered シリアルポート×4(5V / 12V)、Powered USBポート(24V×1、12V×2)、USBポート×4、HDMIコネクター×1、VGAコネクター×1、RJ-45(Ethernet)×1
セキュリティ	3種類の物理的セキュリティを提供: ・ElitePadとリテールジャケットを物理鍵によってドックに固定・ドックのケーブルロック対応 ・ドックをボルトにてカウンター天盤、キャッシュドロアーに固定
電源	内蔵 HP 150W AC アダブターおよび電源コード
筐体形状	デュアルヒンジによる画面の高さ、角度調整が可能
サイズ(W×D×H)	265×224.2×337.22 mm (リテールジャケット、ケーブルカバーを除く)
質量	2.965kg (パワーサブライおよび電源コードを含む)

HP ElitePad 1000 G2

モデル製品番号		HP ElitePad 1000 G2 64GB Windows 8.1 with Bing Wi-Fi モデル	HP ElitePad 1000 G2 128GB Windows 8.1 Pro Wi-Fi モデル	HP ElitePad 1000 G2 for au 128GB Windows 8.1 Pro LTE モデル	HP ElitePad 1000 G2 for DOCOMO 128GB Windows 8.1 Pro LTE モデル				
EXHILI J		Directplus専用モデル	J6T90AW#ABJ	J4M77PA#ABJ	J4M76PA#ABJ				
OS**1		Windows 8.1 with Bing 64bit	Windows 8.1 Pro 64bit						
筐体		アルミニウムユニボディ、MIL-STD-810G適合、バッテリ交換対応(オンサイト対応)* ²							
プロセッサー		インテル® Atom™ プロセッサーZ379	5(4コア、2MB L2キャッシュ、1.6-2.39	GHz)					
メモリ		4GB LPDDR3 1067MHz							
ストレージ		64 GB SSD(eMMC)	128GB SSD (eMMC)						
Webカメラ		内側:2.1メガピクセルWEBカメラ、外側	則:8メガピクセルWEBカメラ(LEDフラッ	シュライト付き)					
無線LAN / Blueto	ooth	Broadcom Dual Band Wireless-N 4	3241 802.11 a/b/g/n(アンテナ数:送	信2、受信2)+ Bluetooth 4.0 LE					
WWAN		なし		HP lt4225 LTE通信モジュール (GPS機能付)**3	HP lt4226 LTE通信モジュール (GPS機能付)*4				
ビデオメモリ		最大1792MB (メインメモリと共有)							
ディスプレイタイプ (液晶表示最大解		10.1インチワイド WUXGA(1920×12 (デジタイザー内蔵 & マルチタッチ、最	00)ディスプレイ 大1677万色、Gorilla Glass3、汚れ防止	加工、400nit高輝度パネル)					
ボタン		電源スイッチ、音量大-小、ホームボタン、画面固定ボタン							
インターフェイス		Micro SD カードスロット(SD/SDHC/SDXC対応)、Micro SIMカードスロット**、マイク入力/ヘッドフォン出力コンボポート×1、システムコネクター							
センサー		加速度センサー、デジタルコンパス、ジャイロセンサー、周辺光センサー、バイブレーター							
オーディオ機能		DTS Sound +、内蔵ステレオスピーカー、内蔵ステレオマイク							
セキュリティ機能		HP Client Security、HP Trust Circles、Microsoft Defender、Absolute Data Protect(Find My PC)等							
セキュリティチップ	9	TPM1.2準拠、TPM2.0準拠(インテル®Platform Trust Technology)							
サイズ(W×D×H)		261×9.2×178 mm							
質量*7		約650g							
ACアダプター		HP ElitePad 10W ACアダプター(動作電圧:100-240 VAC、動作周波数:47-63Hz、65×55×28.5mm(突起部・コード含まず))							
消費電力(最大時))	約10W							
省エネ法に基づく エネルギー消費効									
環境関連法規対応	Ā	RoHS指令、グリーン購入法(対象外)、VCCI、J-Moss (JIS C0950) **2							
標準バッテリ*8		リチウムポリマーバッテリ(2セル、30Whr、高耐久性)							
バッテリ駆動時間*	#9	約13時間							
バッテリ充電時間		約4時間							
プリインストール/ ソフトウェア プリロード*10		HP Documentation、HP Client Security、HP Trust Circles、HP Wireless Hotspot、HP Support Assistant、PDF Complete等							
	オフィス	なし	·		·				
主な添付品*11		HP ElitePad 10W ACアダプター、電源コード、HP ElitePad USBアダプター、保証書等							
主なオプション品		HP ElitePadドッキングステーション、HP ElitePad 10W ACアダプター、HP ElitePad HDMl&VGAアダプター、HP ElitePad Ethernetアダプター HP エグゼクティブ・タブレットペン G2、HP ElitePad拡張ジャケット、HP ElitePadジャケット用パッテリー							
/ ♀=正甘日日日×12		標準保証:1年(1年間引き取り修理サー	ービス*13、1年間パーツ保証/電話サポー	h)					
保証期間**12		グローバルワランティ*14							

Windowsのサポートはマイクロソフト社指定のソリューションプロバイダーにて有償で受けることが可能です。

- ※1 本製品にリカバリメディアが付属しません。Windows 8.1標準のパックアップ機能を使用してパックアップを作成することをお勧めします。領域の一部をOSのシステム領域として使用するため、実際に使用できる容量はそれを除いた容量となります。
- ※2 内蔵バッテリはお客様自身で交換頂くことはできません。製品購入時にオンサイト保守サービスを契約頂いている場合には、バッテリ故障時、認定サービスエンジニアによるオンサイト対応が可能です。また、有償の引取り交換対応も行っております。 **3 HP ElitePad 1000 G2 for au 1.SIMカードは本体に同梱されません。LTE通信を利用するためには、通信キャリアとの通信契約が必要となります。2.通信エリアについての情報は通信キャリアが提供する最新の情報をご確認ください。3. SIMカード(MicroSIMカード)は電源のFFの状態で抜き連しを行ってください。4.通信の利用方法等の詳細は通信キャリアが提供する情報をご確認ください。
- **4 HP ElitePad 1000 G2 for DOCOMO 1.SIMカードは本体に同梱されません。LTE通信を利用するためには、通信キャリアとの通信契約が必要となります。最寄りのドコモショップにて通信契約をしていただく必要があります。2.通信エリアについての情報は通信キャリアが提供する最新の情報をご確認ください。3.SIMカード(Micro SIMカード)は電源OFFの状態で抜き差しを行ってください。4.通信の利用方法等の詳細は通信キャリアが提供する情報をご確認ください。
- ※5 液晶ディスプレイは、液晶の特性上、画面の一部に点灯しない画素(ドット)や、常時点灯する画素、明るさのむらなどがあらわれる場合があります。これらは故障ではありませんので、予めご了承ください。
- ※6 Wi-Fiモデルでは機能しません。 ※7 構成により異なります。
- ※8 パッテリパックは指定の方法以外で充電しないでください。パッテリパックは火の中に入れないでください。パッテリパックに衝撃を与えないでください。パッテリパックを分解、改造しないでください。端子ショート、水漏れ、高温環境での 放置等は故障の原因となりますので避けてください。バッテリバックは消耗品です。 ※9 バッテリ駆動時間は動作環境システム設定により変動します。上記駆動時間は満充電の状態で、輝度を60nit、Auto Dimを無効、無線をOFF、サスペンドOFF、ハイパネートをOFF、PCを動作させるために必要最低限のサービスを起動した状態で測定。
- ※10 保証およびサポートはそれぞれソフトウェアベンダーからの提供となります。
- ※11 添付品は予告無く変更になる場合があります。
- ※12 標準保証期間終了後は有償のサービス提供となります。
- ※13 お客様のご希望の場所に引取に伺い、修理後返送するサービスです。保証内容は製品に付属する保証規定に準じます。
- ※14 国、地域により提供されるサービスおよびサポートの内容が異なります。
- ☆1 エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。(2011年基準) ☆2 J-Mossグリーンマークに対応しています。J-Mossグリーンマーク製品の詳細 情報は、http://h50146.www5.hp.com/products/portables/eco/をご覧ください。 ※環境条件(動作時) 温度0~35℃(光ドライブ非書さ込み時)、温度5~35℃(光ドライブ書き込み時)、相対湿度10~90%(但し、結露しないこと)。 (非動作時):温度-20~60°C、湿度5~95%(但し、結露しないこと)。 ※使用状況こより本体底面、液晶ディスプレイ周辺、ACアダプターの表面、バッテリバックなどが高温になる場合があります。長時間使用したり、高温部に触れることに より、低温やけどの恐れがあります。



◆ 安全に関するご注意 で使用の際は、商品に添付の取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。水、湿気、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。

お問い合わせはカスタマー・インフォメーションセンターへ

03-5749-8343 月~金9:00~19:00 土10:00~17:00(日、祝祭日、年末年始および5/1を除く)

HPのrPOS製品に関する情報は http://www.hp.com/jp/pos HP ElitePadに関する情報は http://www.hp.com/jp/elitepad

Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel Atom、Intel Atom Inside、Intel Core、Core Inside、 Intel vPro. vPro Inside. Celeron. Celeron Inside. Itanium. Itanium Inside. Pentium. Pentium Inside. Xeon. Xeon Phi. Xeon Inside、Ultrabook は、アメリカ合衆国およびまたはその他の国における Intel Corporation の商標です。 Microsoft Windows は米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。 引用された製品は、それぞれの会社の商標もしくは登録商標です。

記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

記載事項は2015年6月現在のものです。

本カタログに記載された内容は、予告なく変更されることがあります。

© Copyright 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

日本ヒューレット・パッカード株式会社 〒136-8711 東京都江東区大島2丁目2番1号



